

ABSTRACT OF THE DISCLOSURE

第1の動作（コピー動作）と第2の動作（プリンタ動作又はファックス動作）を実行可能に構成された複合型の画像形成装置であって、コピーする際の待ち時間が少ない画像形成装置である。具体的には、画像形成装置本体（第1の動作と、第2の動作と、の少なくとも2つの動作を実行可能に構成されている。前記第1の動作により画像が形成された第1の出力（コピー出力）と、前記第2の動作により画像が形成された第2の出力と、は同一の排紙口から排紙される。）；およびフィニッシャ（前記第1の出力を受け取る第1のビン（コピー用のビン）と、前記第2の出力を受け取る第2のビンと、が前記排紙口に切り替え可能にセットされる。前記第2のビンが前記排紙口にセットされている時に、コピー用の原稿がセットされるか、もしくは自動原稿送り装置またはプラテンが持ち上げられると、前記第2のビンが前記第1のビンに切り替わる。）、を備える。